

Микроволновая печь

Руководство пользователя
и руководство по приготовлению
пищи

Представьте...
ВОЗМОЖНОСТИ

Благодарим вас за приобретение изделия
компании Samsung. Зарегистрируйте
приобретенное изделие на веб-сайте:

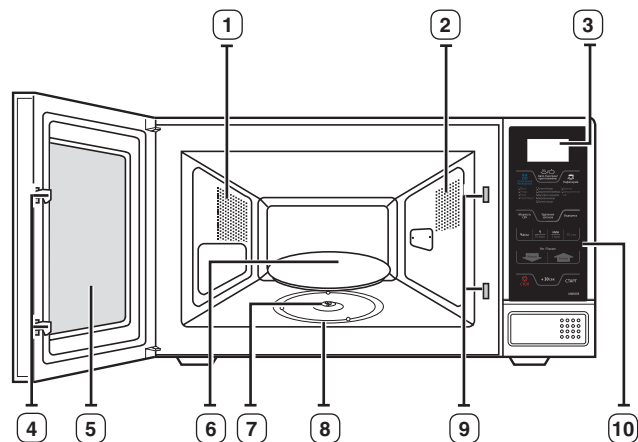
www.samsung.com/global/register

SAMSUNG

ОГЛАВЛЕНИЕ

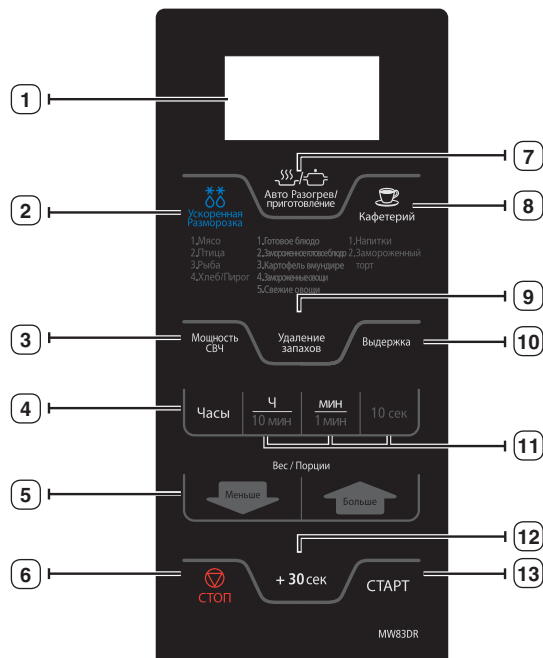
Печь	2
Панель управления	3
Принадлежности	3
Использование данного руководства	4
Сведения о безопасности	4
Установка микроволновой печи	11
Установка времени	11
Действия при возникновении проблем или сомнений	12
Приготовление и разогрев продуктов	12
Уровень мощности	13
Остановка приготовления	13
Регулировка времени приготовления	13
Установка выдержки	13
Использование режима автоматического разогрева и приготовления	14
Параметры автоматического разогрева и приготовления	14
Использование режима «Кафетерий»	15
Настройки режима «Кафетерий»	15
Использование режима автоматической ускоренной разморозки	16
Настройки автоматической ускоренной разморозки	16
Использование функции удаления запахов	17
Отключение звукового сигнала	17
Блокировка микроволновой печи	17
Руководство по выбору посуды	18
Очистка микроволновой печи	19
Хранение и ремонт микроволновой печи	19
Технические характеристики	20

ПЕЧЬ



- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ | 6. ВРАЩАЮЩИЙСЯ ПОДНОС |
| 2. ОСВЕЩЕНИЕ | 7. МУФТА |
| 3. ДИСПЛЕЙ | 8. РОЛИКОВАЯ ПОДСТАВКА |
| 4. ЗАЩЕЛКИ ДВЕРЦЫ | 9. ОТВЕРСТИЯ БЛОКИРУЮЩЕГО МЕХАНИЗМА |
| 5. ДВЕРЦА | 10. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ |

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. ДИСПЛЕЙ
2. КНОПКА АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ
3. КНОПКА УРОВНЯ МОЩНОСТИ
4. НАСТРОЙКА ЧАСОВ
5. КНОПКИ БОЛЬШЕ/МЕНЬШЕ (время приготовления, вес и размер порции)
6. КНОПКА ОСТАНОВКИ/ОТМЕНЫ
7. ВЫБОР РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА/ПРИГОТОВЛЕНИЯ
8. РЕЖИМ «КАФЕТЕРИЙ»
9. КНОПКА УДАЛЕНИЯ ЗАПАХОВ
10. НАСТРОЙКА ВЫДЕРЖКИ
11. НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ
12. КНОПКА +30 сек
13. КНОПКА «СТАРТ»

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

В зависимости от модели печи в ее комплект могут входить принадлежности, которые можно использовать различными способами.

1. **Муфта.** Расположена на валу двигателя в основании печи.

Назначение: муфта вращает поднос.



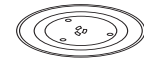
2. **Роликовая подставка.** Расположена в центре печи.


Назначение: роликовая подставка поддерживает вращающийся поднос.



3. **Вращающийся поднос.** Расположен на роликовой подставке, центр должен совмещаться с муфтой.

Назначение: вращающийся поднос — это основная поверхность для приготовления пищи, которая легко снимается для очистки.



-  **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** микроволновую печь без роликовой подставки и вращающегося подноса.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО РУКОВОДСТВА

Благодарим вас за приобретение микроволновой печи Samsung. Данное руководство пользователя содержит важную информацию об использовании микроволновой печи:

- Меры предосторожности
- Соответствующие принадлежности и посуда для приготовления пищи
- Полезные советы по приготовлению блюд













В начале руководства приводятся схемы микроволновой печи и панели управления. Это позволит упростить работу с печью.

СВЕДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом работы ознакомьтесь с данным руководством и храните его в надежном месте около устройства для получения справочных сведений.
- Используйте это устройство только в целях, описанных в настоящем руководстве. Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также не имеющими соответствующего опыта или знаний. Исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или их предварительном обучении лицами, ответственными за их безопасность. Содержащиеся в этом руководстве предупреждения и инструкции по технике безопасности не охватывают все условия и ситуации, которые могут возникнуть. Поэтому при установке, эксплуатации и обслуживании данного устройства вы должны быть внимательны, соблюдать осторожность и руководствоваться здравым смыслом.
- Поскольку это руководство относится сразу к нескольким моделям, некоторые характеристики данного устройства могут незначительно отличаться от описанных ниже, а отдельные знаки предупреждения могут быть неприменимы. При возникновении вопросов или проблем обращайтесь в ближайший сервисный центр или посетите веб-сайт www.samsung.com для получения справочных и информационных материалов.

Важные знаки безопасности и меры предосторожности

В этом руководстве используются следующие символы:

 ОСТОРОЖНО!	Различного рода случайности или несоблюдение мер предосторожности могут привести к получению серьезной травмы или летальному исходу.
 ВНИМАНИЕ!	Различного рода случайности или несоблюдение мер предосторожности могут привести к получению незначительной травмы или порче имущества.
 ВНИМАНИЕ!	Чтобы снизить риск травм, возгорания, взрыва и поражения электрическим током при использовании микроволновой печи, соблюдайте указанные меры предосторожности.
	ЗАПРЕЩЕНО выполнять эти действия.
	НЕ разбирать.
	НЕ прикасаться.
	Строго следуйте инструкции.
	Отключите сетевой шнур от розетки.
	Для предотвращения поражения электрическим током убедитесь, что устройство заземлено.
	Для получения справки обратитесь в сервисный центр.
	Примечание
	Важно



Знаки строгого предупреждения при установке



Подключите сетевой шнур к отдельной розетке, находящейся на стене прямо за печью или чуть выше, и используйте эту розетку только для данного устройства. Сетевой шнур должен быть надежно подключен к розетке. Не используйте удлинительные шнуры.

- Применение удлинительных шнуров или подключение в одну розетку с данным устройством других потребителей электроэнергии с использованием разветвителей может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Не используйте электрические трансформаторы. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Данная микроволновая печь предназначена для использования только на столах, тумбах и т. д. и не должна устанавливаться в шкафах.



Не устанавливайте устройство около источников тепла и легковоспламеняющихся материалов.

Не устанавливайте устройство во влажных, пыльных и замасленных местах, в зоне попадания прямых солнечных лучей и в местах, подверженных воздействию воды (дождя).

Не устанавливайте устройство в местах, где возможна утечка газа.

- Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Данное устройство не предназначено для установки в автомобилях, жилых автоприцепах и подобных транспортных средствах.



Устройство должно быть заземлено надлежащим образом.

Не подключайте заземление устройства к газопроводным трубам, пластиковым водопроводным трубам и телефонным линиям.

- Это может привести к возникновению проблем в работе устройства, возгоранию, взрыву или поражению электрическим током.
- Никогда не включайте сетевой шнур в розетку, которая не заземлена надлежащим образом; предварительно убедитесь, что он соответствует параметрам местной сети.



Предупреждающие знаки при установке



Данное устройство необходимо расположить таким образом, чтобы сетевой шнур доставал до розетки.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию вследствие утечки тока.

Устанавливайте устройство на твердой ровной поверхности, способной выдержать его вес.

- Невыполнение этого требования может привести к появлению нежелательной вибрации и шума и возникновению проблем с устройством.

Устанавливайте устройство на надлежащем расстоянии от стен.

- Невыполнение этого требования может привести к возгоранию из-за перегрева.

Над печью должно остаться достаточно свободного пространства.



Знаки строгого предупреждения по использованию электрической сети



Регулярно удаляйте воду, пыль и посторонние вещества со штепсельной вилки и контактов сухой тканью.

- Отключите сетевой шнур от розетки и протрите его сухой тканью.
- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Подключайте штепсельную вилку в настенную розетку таким образом, чтобы сетевой шнур шел от розетки вниз.


- Если подключить сетевой шнур в розетку наоборот, это может привести к повреждению электрических проводов в шнуре и последующему поражению электрическим током или возгоранию.



Сетевой шнур должен быть надежно подключен к розетке.

Не используйте поврежденные сетевые шнуры, поврежденные штепсельные вилки и непрочные закрепленные на стене розетки.


- Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.


-  Не тяните за сетевой шнур и не изгибайте его слишком сильно. Не перекручивайте и не перевязывайте его. Не вешайте сетевой шнур на металлические объекты, не ставьте на него тяжелые предметы, не пропускайте сетевой шнур между объектами и не укладывайте в пространство за устройством.


- Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Вынимая штепсельную вилку из розетки, не тяните за сетевой шнур.

- Отключая сетевой шнур от розетки, держитесь за штепсельную вилку.
- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.


-  В случае повреждения сетевого шнура или штепсельной вилки обратитесь в ближайший сервисный центр.

 **ВНИМАНИЕ!** Предупреждающие знаки по использованию электрической сети

-  Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отключите сетевой шнур от розетки. Необходимо также отключать его от розетки во время грозы.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

 **ОСТОРОЖНО!** Знаки строгого предупреждения при эксплуатации

-  В случае утечки газа (например, пропана или сжиженного природного газа) немедленно проветрите помещение, не трогая штепсельную вилку. Не прикасайтесь к устройству и сетевому шнуру.

- Не используйте вентиляторы.
- Возникновение искры может привести к взрыву или возгоранию.

Не касайтесь дверцы, нагревателя и других компонентов печи во время приготовления пищи или сразу после него.

- Невыполнение этого требования может привести к ожогам.

Данное устройство нагревается во время работы. Не прикасайтесь к нагревательным элементам внутри печи.

Перемещая нагревательные элементы, используйте специальные приспособления, наденьте поставляемые с продуктом защитные перчатки и убедитесь, что устройство после использования достаточно остыло (не менее чем через 10 минут после приготовления пищи на гриле или в комбинированном режиме).

Чтобы избежать ожогов, ВСЕГДА используйте прихватку, вынимая посуду из печи.

Открывая дверцу, стойте на расстоянии вытянутой руки от печи.

Причина: выходящий из печи пар или горячий воздух может вызвать ожоги.

При разогреве напитков в печи они могут резко закипать уже после прекращения воздействия микроволн. Поэтому при извлечении контейнеров с жидкостями из печи необходимо соблюдать осторожность. Чтобы избежать таких ситуаций, ВСЕГДА оставляйте жидкости на 20 секунд в печи после разогрева — за это время их температура выровняется. Если необходимо, помешивайте жидкости во время разогрева и ОБЯЗАТЕЛЬНО перемешивайте после него. Если вы получили ожог, доставая напиток из печи, окажите себе ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ, выполнив следующие действия.

- Погрузите обожженный участок тела в холодную воду как минимум на 10 минут.
- перевяжите чистым сухим бинтом.
- Не смазывайте ожог кремами, маслами или лосьонами.
- Обратитесь к врачу.

Чтобы избежать травм, в случае повреждения сетевого шнура его замену должен выполнять производитель либо квалифицированные специалисты (например, в центре обслуживания).

Следите за детьми, не позволяйте им играть с данным устройством.

Не рекомендуется разогревать в микроволновой печи сырые и вареные яйца в скорлупе, поскольку они могут лопнуть даже после выключения печи.

ОСТОРОЖНО! Детское питание и молоко перед кормлением ребенка необходимо размешивать или взбалтывать. Кроме того, следует проверять их температуру во избежание ожогов.

ОСТОРОЖНО! Самостоятельное использование печи детьми допускается только в том случае, если они были должным образом проинструктированы и осознают опасность, грозящую им в случае неправильного использования печи.

- ★ Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также не имеющими соответствующих опыта или знаний. Исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или их предварительном обучении лицами, ответственными за их безопасность.

ОСТОРОЖНО! Некоторые доступные снаружи части печи могут нагреваться в процессе ее работы. Ограничьте доступ маленьких детей к печи во избежание ожогов.

ОСТОРОЖНО! Перед заменой лампы во избежание поражения электротоком убедитесь, что устройство выключено.

- ☐ Не касайтесь сетевого шнура влажными руками.
- Это может привести к поражению электрическим током.

Если в печи готовится пища, не отключайте печь путем отсоединения сетевого шнура от розетки.

- При повторном включении штепсельной вилки в розетку может возникнуть искра, которая приведет к поражению электрическим током или возгоранию.

Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте, поскольку они могут представлять опасность для детей.

- Надев упаковочный материал на голову, ребенок может задохнуться.

Данное устройство не предназначено для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями, а также не имеющими соответствующего опыта или знаний. Исключения возможны при надлежащем надзоре за такими людьми или их предварительном обучении лицами, ответственными за их безопасность.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током, травмам и ожогам.

Используйте данное устройство только для приготовления пищи.

- Невыполнение этого требования может привести к возгоранию.

Прежде чем помещать в печь герметичные контейнеры (бутылки с молоком и детским питанием и т. д.), открывайте их. Перед приготовлением яиц, каштанов, орехов и других продуктов, заключенных в скорлупу, ножом делайте в них отверстия.

- Невыполнение этого требования может привести к ожогам и травмам вследствие разрыва продуктов.

Не касайтесь внутренних стенок устройства сразу после приготовления: после разогревания небольшого объема пищи или длительного нагрева внутренние стенки устройства становятся горячими.

- Невыполнение этого требования может привести к ожогам.

Не используйте алюминиевую фольгу, металлические объекты (посуду, вилки и т. п.) и контейнеры с позолоченными или серебряными ободками.

- Это может привести к искрению или возгоранию.

Не перегревайте еду.

- Это может привести к возгоранию.

Не подогревайте еду, завернутую в бумагу, например в газеты или страницы журналов.

- Это может привести к возгоранию.

Не используйте и не размещайте около печи легковоспламеняющиеся аэрозоли и другие предметы.

- Это может привести к возгоранию или взрыву.

Не открывайте дверцу, если пища во внутренней камере пригорает.

- Если открыть дверцу, в печь попадет кислород, что может привести к возгоранию.

Не помещайте пальцы, инородные вещества и металлические предметы, такие как булавки и иголки, в воздуховоды и отверстия. При попадании инородных веществ в отверстия вытащите штепсельную вилку из розетки электросети и обратитесь к поставщику изделия или в ближайший сервисный центр.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или травме.

НИКОГДА не наполняйте посуду жидкостью доверху. Используйте посуду расширяющейся кверху формы — это позволит предотвратить переливание жидкости во время кипения. Бутылки с узким горлышком могут лопнуть от перегрева.

НИКОГДА не разогревайте детские бутылки с надетой соской — бутылка может взорваться от перегрева.

НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к нагревательным элементам и внутренним стенкам печи до ее полного охлаждения.

- ❏ Избегайте попадания воды на сетевой шнур или вилку. Не располагайте сетевой шнур вблизи нагреваемых поверхностей.

Не пользуйтесь устройством, если сетевой шнур или штепсельная вилка повреждены.

НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ пустую микроволновую печь. В целях безопасности питание будет отключено автоматически. Печью снова можно будет пользоваться через 30 минут. Рекомендуется всегда держать внутри печи стакан с водой. При случайном включении печи вода поглотит микроволны.

ОСТОРОЖНО! Если дверца или уплотнители дверцы повреждены, не включайте печь, пока ее не отремонтирует квалифицированный специалист.

ОСТОРОЖНО! Не разогревайте жидкости и продукты в герметичных емкостях — это может привести к взрыву.

- 🔧 В случае заливания печи водой немедленно отключите ее от электропитания и обратитесь в ближайший сервисный центр.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Если при работе печи появляется странный шум, дым или запах гари, немедленно отсоедините сетевой шнур и обратитесь в ближайший сервисный центр.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

- ❌ Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать изделие.

- Поскольку через детали устройства проходит ток высокого напряжения, это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Вы можете подвергнуться воздействию электромагнитного излучения.
- Если необходимо отремонтировать устройство, обращайтесь в ближайший сервисный центр.

ОСТОРОЖНО! Если вы не являетесь квалифицированным специалистом, не выполняйте самостоятельно никаких ремонтных работ, связанных со снятием элементов корпуса, защищающих от воздействия микроволнового излучения, — это опасно.

- 🔧 В случае попадания в устройство воды или иных инородных веществ отсоедините сетевой шнур и обратитесь в ближайший сервисный центр.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Если во время работы печи появляется дым, выключите печь или отключите ее от сети. Не открывайте дверцу во избежание возгорания.



Предупреждающие знаки по эксплуатации

- ★ Используйте только подходящую для микроволновой печи посуду. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ металлическую посуду, посуду с позолоченными или серебряными ободками, шампуры, вилки и т. д. Удаляйте проволочные зажимы с бумажной или пластиковой упаковки продуктов.

Причина: возникающее искрение может повредить печь.

Разогревая продукты в пластиковой или бумажной упаковке, следите за печью, чтобы не допустить возгорания.

Для разогрева или приготовления небольшого объема пищи требуется меньше времени.


Использование для небольших объемов пищи обычной длительности приготовления или разогрева может привести к тому, что пища перегреется или подгорит.

Во время работы печи могут раздаваться щелчки (особенно при размораживании продуктов).

Причина: смена выходной мощности. Это нормальное явление.

НИКОГДА не позволяйте детям пользоваться микроволновой печью или играть с ней. Не оставляйте их без присмотра около включенной печи. Не храните и не прячьте над печью вещи, которые могут заинтересовать детей.

Следите за детьми, не позволяйте им играть с данным устройством.

 Соблюдайте осторожность: разогретые напитки и продукты могут быть очень горячими.

- Соблюдайте особую осторожность при кормлении детей: убедитесь, что пища в достаточной мере остыла.

Соблюдайте осторожность, разогревая воду, напитки и другие жидкости.

- Помешивайте жидкости во время разогрева или перемешайте после него.
- Не используйте скользкие контейнеры с узким горлышком.
- Извлекайте контейнеры не ранее чем через 30 секунд после завершения нагрева.
- Невыполнение этого требования может привести к ожогам из-за внезапного переливания жидкости через край контейнера.

Не касайтесь продукта, посуды, внутренних поверхностей камеры и двери, металлических внешних поверхностей в процессе или сразу после окончания приготовления. Они могут быть горячими, и вы можете обжечься..

- Используйте прихватки: продукт и посуда могут быть очень горячими, и вы можете обжечься.
- Если вы вынимаете посуду с продуктом из печи неаккуратно, без надежной фиксации, посуда может опрокинуться, и горячий продукт может попасть на вас, вызвав ожог.

Если поверхность повреждена, отключите питание устройства.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током.

Не царапайте стекло дверцы печи острыми предметами.

- Стекло может повредиться или разбиться.

Не становитесь на устройство, не ставьте и не кладите на него другие предметы (например, белье, крышку печи, зажженные свечи и сигареты, блюда, химические препараты, металлические предметы и т. д.).

- Дверца может прищемить ткань.
- Это может привести к возникновению проблем в работе устройства, травмам, возгоранию или поражению электрическим током.

Не касайтесь устройства влажными руками.

- Это может привести к поражению электрическим током.

Не распыляйте на поверхность устройства инсектициды и другие летучие вещества.

- Это вредно для людей и может привести к возникновению проблем в работе устройства, возгоранию или поражению электрическим током.

Не давите слишком сильно на внутренние стенки и дверцу устройства и не стучите по ним.

- Это может привести к деформации устройства и травмам вследствие утечки электромагнитного излучения.
- Если опереться на дверцу, устройство может упасть и причинить травму.
- Если дверца повреждена, не пользуйтесь устройством и обратитесь в ближайший сервисный центр.

Не устанавливайте устройство над предметами и поверхностями, изготовленными из хрупких материалов, такими как раковина, стеклянная полка и т. д., а также на такие предметы и поверхности.

- Это может повредить раковину или стеклянный предмет.

Перед использованием устройства обязательно закрывайте дверцу.

- Использование устройства, загрязненного остатками пищи или другими посторонними вещами, может привести к возникновению проблем в его работе.

Соблюдайте осторожность, снимая упаковку с продуктов сразу после их извлечения из устройства.

- Если продукты горячие, при снятии упаковки может вырваться горячий пар, который вызовет ожоги.

Отключая устройство от сети, не тяните за сетевой шнур.

Возьмитесь непосредственно за штепсельную вилку и аккуратно потяните на себя.

- Повреждение сетевого шнура может привести к короткому замыканию, возгоранию или поражению электрическим током.

Не подходите слишком близко и не приближайте лицо к устройству во время приготовления, сразу после него или при открывании дверцы.

- Следите, чтобы дети не подходили близко к устройству.
- Невыполнение этого требования может привести к ожогам.

Не ставьте на дверцу продукты и тяжелые предметы, если собираетесь открыть ее.

- Продукты и предметы могут упасть, вызвав ожоги и травмы.

Не охлаждайте чрезмерно дверцу, внутренние стенки устройства и посуду, поливая их водой во время или сразу после приготовления.

- Это может повредить устройство. Горячий пар и брызги воды могут вызвать ожоги и травмы.

- ☐ Устройством нельзя управлять с помощью внешнего таймера или пульта дистанционного управления.

Знаки строгого предупреждения при очистке

- ☐ Не очищайте устройство, распыляя на него воду.
Не используйте для очистки спирт, бензол и растворители.
 - Это может привести к потере цвета, деформации, повреждению, поражению электрическим током и возгоранию.

Перед чисткой и обслуживанием устройства отключите его от розетки и удалите остатки пищи с дверцы и из камеры.

- Невыполнение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Не используйте абразивные чистящие средства или острые металлические щетки для чистки стекла дверцы печи. Такие средства могут поцарапать стекло, что приведет к его разрушению.

Не сушите в микроволновой печи бумагу и одежду.

В целях безопасности не применяйте для очистки печи оборудование, создающее струю пара или воды с высоким давлением.

При очистке поверхности могут нагреваться сильнее, чем обычно, поэтому следует ограничить доступ детей к печи (только для моделей с режимом очистки).

Перед очисткой следует удалить пролитую жидкость и извлечь из печи оставленную там посуду (только для моделей с режимом очистки).

Предупреждающие знаки при очистке

- ★ Необходимо регулярно чистить печь и удалять из нее все остатки пищи.

Загрязнения печи могут привести к повреждению поверхности, что негативно отразится на работе устройства, и его дальнейшее использование будет небезопасным.

- ☐ Очищая внутреннюю и внешнюю часть печи, соблюдайте осторожность, чтобы не получить травму.

- Острые края печи могут причинить травму.

Для очистки печи не используйте пароочистители.

- Это может привести к коррозии.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ, ПОМОГАЮЩИЕ ИЗБЕЖАТЬ ЧРЕЗМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ МИКРОВОЛН

Несоблюдение данных мер предосторожности может привести к опасному для здоровья чрезмерному воздействию микроволн.

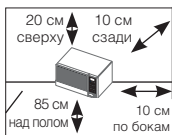
- A.** Никогда не включайте микроволновую печь с открытой дверцей, не производите никаких действий с блокирующим механизмом (защелками дверцы) и не вставляйте никакие предметы в отверстия блокирующего механизма.
- B.** Не допускайте попадания предметов между дверцей печи и передней панелью и накопления остатков пищи и чистящих средств на уплотнителе. После каждого использования печи протирайте дверцу и ее уплотнитель сначала влажной, а затем сухой тканью.
- B.** Не включайте поврежденную печь, пока ее не отремонтируют квалифицированные технические специалисты, прошедшие надлежащее обучение у производителя. Внимательно следите, чтобы дверца микроволновой печи плотно закрывалась, а следующие компоненты не были повреждены:
 - 1) дверца (не должна быть погнута);
 - 2) петли дверцы (должны быть целыми и надежно закрепленными);
 - 3) уплотнители дверцы и уплотняемые поверхности.
- Г.** Любые ремонтные работы или изменения конструкции печи должны выполнять квалифицированные технические специалисты, прошедшие надлежащее обучение у производителя.

Данное устройство является ISM-оборудованием (Industrial, Scientific and Medical — промышленное, научное и медицинское оборудование) группы 2 класса В. К группе 2 относится все ISM-оборудование, в котором радиочастотная энергия вырабатывается и/или используется в виде электромагнитного излучения для обработки материалов, а также оборудование для электродуговой сварки и электроэрозионной обработки. В класс В входит оборудование, пригодное для использования в жилых строениях и строениях, напрямую подключенных к сетям электропитания с низким напряжением, которые подводятся к жилым домам.

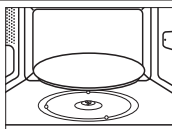
УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Установите печь на ровной плоской поверхности на высоте 85 см от пола. Поверхность должна выдерживать вес микроволновой печи.

1. При установке печи убедитесь, что обеспечивается достаточная вентиляция. Для этого оставьте 10 см сзади и по бокам печи и 20 см сверху.



2. Удалите из печи упаковочный материал. Установите роликовую подставку и вращающийся поднос. Убедитесь, что поднос вращается свободно.



3. При установке печи необходимо обеспечить удобный доступ к сетевому шнуру.

- Если сетевой шнур поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром или блоком, который можно приобрести у производителя или в службе технической поддержки. В целях личной безопасности включайте шнур питания только в трехконтактную заземленную розетку переменного тока с напряжением 230 В и частотой 50 Гц. Если сетевой шнур поврежден, его необходимо заменить специальным шнуром.
- Не устанавливайте печь в условиях повышенной температуры или влажности, например рядом с обычной печью или батареей центрального отопления. Параметры источника электропитания должны строго соответствовать характеристикам, указанным в спецификации данного изделия. Перед первым использованием печи протрите внутренние стенки и уплотнитель дверцы влажной тканью.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ

Микроволновая печь оснащена встроенными часами. Когда питание печи будет включено, на дисплее автоматически отобразится значение «12:00».

Установите текущее время. Время можно отображать в 24-часовом или 12-часовом формате. Настраивать часы необходимо в следующих случаях:

- при установке микроволновой печи и первом подключении к сети;
- после сбоя питания.

Не забывайте переводить часы на летнее или зимнее время.

1. Для отображения времени...

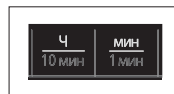
нажмите кнопку «Часы»...

в 24-часовом формате
в 12-часовом формате

один раз
дважды



2. Установите часы с помощью кнопки **Ч** и минуты с помощью кнопки **МИН**.



3. После установки точного времени снова нажмите кнопку **Часы**, чтобы запустить часы.

Результат. Текущее время будет отображаться на дисплее, даже когда микроволновая печь выключена.



ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПРОБЛЕМ ИЛИ СОМНЕНИЙ

При возникновении нижеперечисленных проблем воспользуйтесь указанными решениями.

Это нормальное явление.

- Наличие конденсата на внутренних стенках печи.
- Поток воздуха в области дверцы или внешнего покрытия.
- Отражение света в области дверцы или внешнего покрытия.
- Выбросы пара в области дверцы или вентиляционных отверстий.

Печь не включается после нажатия кнопки «Старт».

- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.

Продукты совсем не приготовились.

- Проверьте, правильно ли установлен таймер и нажата ли кнопка **Старт**?
- Проверьте, плотно ли закрыта дверца?
- Проверьте, не перегружена ли электрическая цепь, исправен ли предохранитель и не сработал ли автоматический выключатель.

Продукты «переготовлены» либо недогоотовлены.

- Проверьте, правильно ли установлено время приготовления для данного блюда.
- Убедитесь, что для данного блюда был установлен правильный уровень мощности.

Внутри печи видны искры и слышен треск.

- Убедитесь, что не была использована посуда с металлической отделкой.
- Убедитесь, что в печи не была оставлена вилка или другой металлический прибор.
- Убедитесь, что алюминиевая фольга не расположена слишком близко к стенкам печи.

Микроволновая печь создает помехи для телевизоров и радиоприемников.

- Во время работы микроволновой печи могут наблюдаться незначительные помехи в работе телевизоров и радиоприемников. Это нормальное явление. Чтобы избежать такой проблемы, устанавливайте печь подальше от телевизоров, радиоприемников и антенн.
- Если помехи повлияют на работу микропроцессора печи, настройки дисплея могут быть сброшены. Чтобы решить эту проблему, отключите сетевой шнур от сети, а затем снова подключите его. Повторно установите время.

✎ Если приведенные выше рекомендации не помогли решить проблему, обратитесь к продавцу или в сервисный центр Samsung.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И РАЗОГРЕВ ПРОДУКТОВ

Ниже описана процедура приготовления и разогрева продуктов. ВСЕГДА проверяйте настройки перед тем, как оставить печь без присмотра.

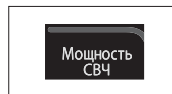
Сначала поместите продукты в центр вращающегося подноса.

Затем закройте дверцу.

1. Нажмите кнопку **Мощность СВЧ**.

Результат. На дисплее отобразится максимальный уровень мощности 850 Вт.

Нажимайте кнопку **Мощность СВЧ** до тех пор, пока не выберете нужный уровень мощности. См. таблицу уровней мощности.



2. Задайте время приготовления нажатием кнопок **10 мин**, **1 мин** и **10 сек**.



3. Нажмите кнопку **Старт**.

Результат. Включится подсветка печи, поднос начнет вращаться.



- 1) Печь начнет приготовление, а после его завершения раздастся четырехкратный звуковой сигнал.
- 2) Сигнал напоминания об окончании приготовления прозвучит три раза (с интервалом в одну минуту).
- 3) На дисплее снова отобразится текущее время.

🚫 **Никогда** не включайте пустую микроволновую печь.

УРОВЕНЬ МОЩНОСТИ

Ниже приведены доступные уровни мощности.

Уровень мощности	Выходная мощность	
	МИКРОВОЛНЫ	ГРИЛЬ
ВЫСОКИЙ	850 Вт	-
ВЫШЕ СРЕДНЕГО	600 Вт	-
СРЕДНИЙ	450 Вт	-
НИЖЕ СРЕДНЕГО	300 Вт	-
РАЗМОРАЖИВАНИЕ	180 Вт	-
НИЗКИЙ/СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА	100 Вт	-

- Если вы выбираете более высокий уровень мощности, время приготовления следует уменьшить.
- Если вы выбираете более низкий уровень мощности, время приготовления необходимо увеличить.

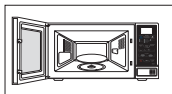
ОСТАНОВКА ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Приготовление пищи можно остановить в любое время, чтобы проверить состояние блюда.

- Чтобы временно остановить приготовление: откройте дверцу печи.

Результат. Приготовление прекратится.

Чтобы возобновить приготовление, закройте дверцу и снова нажмите кнопку **Старт**.



- Чтобы полностью остановить приготовление: нажмите кнопку **Стоп/Отмена**.

Результат. Приготовление прекратится.

Чтобы сбросить настройки приготовления, снова нажмите кнопку **Стоп/Отмена**.



- Любые настройки также можно сбросить, нажав кнопку **Стоп/Отмена** до начала приготовления.

РЕГУЛИРОВКА ВРЕМЕНИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Время приготовления можно увеличивать нажатием кнопки «+30 сек».

- Нажимайте кнопку **+30 сек** так, чтобы с каждым нажатием добавлять 30 секунд ко времени приготовления.

+ 30 сек

- Нажмите кнопку **Старт**.

СТАРТ

УСТАНОВКА ВЫДЕРЖКИ

Можно установить время выдержки, чтобы автоматически выдерживать продукты в течение заданного времени (без облучения микроволнами).

- Нажмите кнопку **Выдержка**.

Выдержка

- Задайте время выдержки нажатием кнопок **10 мин**, **1 мин** и **10 сек**.

Ч 10 мин 1 мин 10 сек

- Нажмите кнопку **Старт**.

Результат. Начнется время выдержки. По его окончании произойдет следующее:

- Печь подаст четырехкратный звуковой сигнал.
- На дисплее снова отобразится текущее время.

СТАРТ

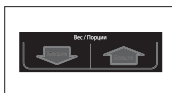
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА И ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В режиме автоматического разогрева и приготовления есть четыре стандартные настройки времени приготовления. Нет необходимости вручную устанавливать время приготовления или уровень мощности. Число порций можно задать нажатием кнопок «Больше» и «Меньше». Поместите продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Выберите тип продукта, который вы собираетесь приготовить, нажав кнопку **Авто Разогрев/приготовление** один или несколько раз.



2. Установите размер порции с помощью кнопок **Больше/Меньше** (см. таблицу справа).



3. Нажмите кнопку **Старт**.



Результат. Начнется процесс приготовления. По его окончании произойдет следующее:

- 1) Печь подаст четырехкратный звуковой сигнал.
- 2) Сигнал напоминания об окончании приготовления прозвучит три раза (с интервалом в одну минуту).
- 3) На дисплее снова отобразится текущее время.

Применяйте только ту посуду, которую разрешено использовать в микроволновой печи.

ПАРАМЕТРЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО РАЗОГРЕВА И ПРИГОТОВЛЕНИЯ

В приведенной ниже таблице перечислены программы автоматического разогрева и приготовления с указанием веса продуктов, времени приготовления и соответствующими рекомендациями.

Код/продукт	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
1. Готовое блюдо (охлажденные)	300–350 г 400–450 г	3 мин	Поместите блюдо на керамическую тарелку и накройте пищевой пленкой. Данная программа подходит для приготовления блюд, состоящих из трех компонентов (например, мясо с соусом, овощи и гарниры, такие как картофель, рис или макаронные изделия).
2. Замороженное готовое блюдо	300–350 г 400–450 г	4 мин	Убедитесь, что замороженное блюдо пригодно для приготовления в микроволновой печи. Прорежьте отверстия в пленке, покрывающей блюдо. Поместите замороженное готовое блюдо в центр печи. Данная программа подходит для приготовления блюд, состоящих из трех компонентов (например, мясо с соусом, овощи и гарниры, такие как картофель, рис или макаронные изделия).
3. Картофель вmundире	200 г 400 г 600 г	3 мин	Подберите картофелины одинакового размера и веса, около 200 г каждая. Вымойте их и проколите вилкой. Заверните каждую картофелину в пищевую пленку. Положите картофель прямо на вращающийся поднос: одну картофелину — в центр; две картофелины — одну напротив другой; три картофелины — по кругу.
4. Замороженные овощи	100–150 г 200–250 г 300–350 г 400–450 г 500–550 г	3–4 мин	Взвесьте замороженные овощи (-18 °C) и положите в стеклянную чашу подходящего размера с крышкой. Добавьте 15 мл (1 столовую ложку) воды для приготовления 100–350 г овощей и 30 мл (2 столовые ложки) воды для 400–550 г овощей. Перемешайте овощи после приготовления и перед подачей. Эта программа подходит для зеленого горошка, кукурузы в зернах, брокколи, цветной капусты и овощных смесей (например, смеси из горошка, моркови и цветной капусты).
5. Свежие овощи	100–150 г 200–250 г 300–350 г 400–450 г 500–550 г	3 мин	Вымойте овощи, дайте стечь воде, затем почистите их и порежьте на кусочки одинакового размера. Положите овощи в стеклянную чашу с крышкой. Добавьте 30 мл (2 столовые ложки) воды для приготовления 100–250 г овощей и 45 мл (3 столовые ложки) воды на 300–550 г овощей. После приготовления перемешайте.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА «КАФЕТЕРИЙ»

В режиме «Кафетерий» время приготовления устанавливается автоматически.

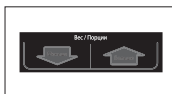
Число порций можно задать нажатием кнопок «Больше» и «Меньше».

Поместите продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Выберите тип продукта, который вы собираетесь приготовить, нажав кнопку **Кафетерий** один или несколько раз.



2. Установите размер порции с помощью кнопок **Больше/Меньше** (см. таблицу справа).




3. Нажмите кнопку **Старт**.

Результат. Начнется процесс приготовления.

По его окончании произойдет следующее:

- 1) Печь подаст четырехкратный звуковой сигнал.
- 2) Сигнал напоминания об окончании приготовления прозвучит три раза (с интервалом в одну минуту).
- 3) На дисплее снова отобразится текущее время.

 Применяйте только ту посуду, которую разрешено использовать в микроволновой печи.



НАСТРОЙКИ РЕЖИМА «КАФЕТЕРИЙ»


В следующей таблице перечислены автоматические программы для разогрева напитков и размораживания замороженных кондитерских изделий.

Таблица содержит информацию о количестве блюд, времени выдержки и соответствующие рекомендации.

Код/продукт	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
1. Напитки Кофе, молоко, чай, вода (комнатной температуры)	150 мл (1 чашка) 250 мл (1 кружка)	1–2 мин	Налейте жидкость в керамическую чашку (150 мл) или кружку (250 мл) и поместите в середину вращающегося подноса. Разогревайте, не накрывая крышкой. Тщательно размешайте до и после времени выдержки. Соблюдайте осторожность, вынимая чашки (см. инструкции по безопасности для жидкостей).
2. Замороженный торт	100 г (1 кусок) 200 г (2 куса) 300 г (2–3 куса) 400 г (3–4 куса) 500 г (4 куса)	5–15 мин	Выложите куски замороженного пирога (-18 °C) в ряд на решетке. Более крупные куски и кексы выложите на вращающийся поднос. Положите один кусок в центр; два куска напротив друг друга; три-четыре куска — по кругу. В процессе приготовления пирог нагреется, у него образуется корочка. Эта программа предназначена для разрезанных на куски пирогов (таких как яблочный пирог с крошкой, штрудель, пирог с маком) и маленьких кексов. Программа не предназначена для цельных пирогов, тортов с кремом и тортов с шоколадной глазурью.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

Режим автоматической ускоренной разморозки позволяет размораживать мясо, птицу и рыбу. Время размораживания и уровень мощности устанавливаются автоматически. Достаточно задать программу и вес блюда.

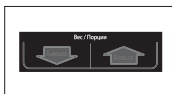
 Пользуйтесь только безопасной для микроволновой печи посудой.

Поместите замороженные продукты в центр вращающегося подноса и закройте дверцу.

1. Выберите тип продукта, который вы собираетесь приготовить, нажав кнопку **Ускоренная разморозка** один или несколько раз (см. таблицу на следующей странице).



2. Выберите вес продуктов с помощью кнопок **Больше/Меньше**. Максимальный вес продуктов — 2000 г.




3. Нажмите кнопку **Старт**.



Результат.

- Начнется размораживание.
- По истечении половины времени размораживания печь подаст звуковой сигнал, напоминая о необходимости перевернуть продукты.
- Снова нажмите кнопку **Старт**, чтобы продолжить размораживание.

 Продукты также можно размораживать вручную. Для этого выберите режим приготовления и разогрева при мощности 180 Вт. Подробные сведения см. в разделе «Приготовление и разогрев продуктов» на стр. 12.

НАСТРОЙКИ АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСКОРЕННОЙ РАЗМОРОЗКИ

В приведенной ниже таблице представлены различные программы автоматической ускоренной разморозки с указанием веса продуктов, времени выдержки и соответствующих рекомендаций. Перед размораживанием продуктов удалите всю упаковку. Поместите мясо, птицу или рыбу на керамическое блюдо.

Код/продукт	Размер порции	Время выдержки	Рекомендации
1. Мясо	200–2000 г	20–60 мин	Накройте края блюда алюминиевой фольгой. Переверните мясо, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит для говядины, баранины, свинины, стейков, котлет и мясного фарша.
2. Птица	200–2000 г	20–60 мин	Оберните кончики ножек и крыльев алюминиевой фольгой. Переверните птицу, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит как для целых тушек курицы, так и для отдельных кусков.
3. Рыба	200–2000 г	20–50 мин	Оберните хвост рыбы алюминиевой фольгой. Переверните рыбу, когда печь подаст звуковой сигнал. Данная программа подходит как для целой рыбы, так и для рыбного филе.
4. Хлеб/Пирог	100–1000 г	5–20 мин	Положите хлеб на бумажное полотенце; переверните хлеб, когда печь подаст звуковой сигнал. Положите пирог на керамическое блюдо, и, если возможно, переверните его, когда печь подаст звуковой сигнал (печь продолжает работать, но останавливается при открытии дверцы). Эта программа предназначена для всех видов хлеба, цельного и нарезанного, а также для булочек и французских батонов. Расположите булочки по кругу. Эта программа предназначена для всех видов выпечки из дрожжевого, бисквитного и слоеного теста, а также для творожных тортов. Программа не предназначена для выпечки из песочного теста, тортов с фруктами и кремом, а также тортов с шоколадной глазурью.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФУНКЦИИ УДАЛЕНИЯ ЗАПАХОВ

Используйте эту функцию после приготовления пищи с резким запахом или при наличии дыма в печи.
Сначала очистите печь изнутри.

Нажмите кнопку **Удаление запахов**. Когда процедура будет завершена, вы услышите четыре звуковых сигнала.



- Удаление запахов обычно занимает 5 минут. Это время можно увеличивать с шагом в 30 секунд, нажимая кнопку **+30 сек.**
- Максимальное время удаления запахов — 15 минут.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Отключить звуковой сигнал можно в любой момент.

- Одновременно нажмите кнопки **Стоп/Отмена** и **Старт**.



Результат.

- На дисплее отобразится следующее:



- Печь не будет подавать звуковой сигнал каждый раз после нажатия кнопки.

- Чтобы снова включить звуковой сигнал, вновь одновременно нажмите кнопки **Стоп/Отмена** и **Старт**.



Результат.

- На дисплее отобразится следующее:



- Печь снова будет подавать звуковой сигнал.

БЛОКИРОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

Микроволновая печь оснащена программой защиты от детей, позволяющей заблокировать печь, чтобы дети или люди, не знакомые с управлением, не могли случайно включить печь. Печь можно заблокировать в любой момент.

- Одновременно нажмите кнопки **Стоп/Отмена** и **Часы**.



Результат.

- Печь заблокируется (ее функции будут недоступны).
- На дисплее будет отображена буква «L».



- Чтобы разблокировать печь, вновь одновременно нажмите кнопки **Стоп/Отмена** и **Часы**.



Результат.

- Печь снова можно использовать как обычно.

РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ ПОСУДЫ

В процессе приготовления продуктов в микроволновой печи необходимо, чтобы микроволны проникали в продукты, не отражаясь и не поглощаясь используемой посудой. Вот почему посуду для использования в микроволновой печи надо подбирать очень тщательно. Если на посуде есть отметка о возможности использования в микроволновой печи, беспокоиться не о чем. В приведенной ниже таблице указаны различные виды посуды, а также возможность и варианты их использования в микроволновой печи.

Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечание
Алюминиевая фольга	✓ ✗	Можно использовать в небольших количествах, чтобы предотвратить подгорание продуктов. Если фольга находится слишком близко к стенкам печи или ее слишком много, может возникнуть искрение.
Блюдо для подрумянивания	✓	Не нагревать предварительно более восьми минут.
Фарфоровая и глиняная посуда	✓	Фарфоровая, керамическая, глазурованная глиняная посуда и посуда из тонкостенного фарфора без металлических элементов подходит для использования в микроволновой печи.
Одноразовая картонная посуда	✓	Некоторые замороженные продукты продаются в такой упаковке.
Упаковка, используемая для продуктов быстрого приготовления		
• Контейнеры в форме чашек из полистирола	✓	Можно использовать для разогрева продуктов. Перегрев может вызвать плавление полистирола.
• Бумажные пакеты и газеты	✗	Могут воспламениться.
• Переработанная бумага или металлические ободки	✗	Может вызвать искрение.
Стеклопосуда		
• Посуда для использования в печи и сервировки	✓	Подходит для использования, если не имеет металлических элементов.
• Тонкая стеклянная посуда	✓	Можно использовать для разогрева продуктов и напитков. Хрупкое стекло может треснуть или разбиться при быстром нагреве.

Тип посуды	Совместимость с микроволновой печью	Примечание
• Стеклопосуда	✓	Необходимо снять крышку перед использованием. Подходят только для разогрева.
Металлическая посуда		
• Тарелки	✗	Могут вызвать искрение или возгорание.
• Упаковка для замороженных продуктов с металлическими зажимами	✗	
Бумажная посуда		
• Тарелки, чашки, салфетки и бумажные полотенца	✓	Подходят для непродолжительного приготовления или нагрева. Поглощают избыточную влагу.
• Переработанная бумага	✗	Может вызвать искрение.
Пластиковая посуда		
• Контейнеры	✓	Только жаростойкий термопластик. Изделия из другого вида пластика могут деформироваться и выцветать при высоких температурах. Не используйте пластик с содержанием меламина.
• Пищевая пленка	✓	Можно использовать для сохранения влаги. Не должна соприкасаться с продуктами. Снимать пленку следует с осторожностью, поскольку пар, выходящий при этом, может привести к ожогам.
• Пакеты для замороженных продуктов	✓ ✗	Только жаропрочная упаковка или упаковка, подходящая для варки. Не должна быть герметичной. При необходимости сделайте отверстия вилкой.
Вошерная или жиронепроницаемая бумага	✓	Можно использовать для сохранения влаги или предотвращения разбрызгивания.

✓ : Рекомендуется


✓✗ : Использовать с осторожностью


✗ : Опасно

ОЧИСТКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ


Во избежание скопления жира и частиц продуктов следующие части микроволновой печи требуют регулярной очистки:

- внешние и внутренние поверхности;
- дверца и ее уплотнитель;
- вращающийся поднос и роликовые подставки.

 **ВСЕГДА** следите, чтобы уплотнитель дверцы был чистым, а сама дверца плотно закрывалась.

 Небрежность при очистке печи может привести к порче ее поверхности, что негативно скажется на работе устройства и создаст опасность для здоровья.

1. Очистите внешнюю поверхность печи мягкой чистой тканью и теплой водой с мылом. Промойте и высушите поверхность.
2. Удалите брызги и вьевшиеся пятна с внутренней поверхности печи и роликовой подставки тканью, смоченной в мыльной воде. Промойте и высушите поверхность.
3. Чтобы размягчить затвердевшие частички еды и удалить запахи, поместите в печь чашку с раствором лимонного сока и нагревайте ее в течение десяти минут на максимальном уровне мощности.
4. Мойте тарелку, подходящую для посудомоечной машины, как только возникнет необходимость.

 **НЕ ДОПУСКАЙТЕ** попадания воды в вентиляционные отверстия. **НИКОГДА** не используйте абразивные чистящие средства и химические растворители. При очистке уплотнителя дверцы внимательно следите, чтобы частицы пищи:

- не накапливались;
- не мешали дверце плотно закрываться.


ХРАНЕНИЕ И РЕМОНТ МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

При хранении или обслуживании микроволновой печи необходимо принять ряд простых мер предосторожности.


Нельзя использовать печь, если в дверце или ее уплотнителе наблюдаются следующие повреждения:

- сломана петля;
- поврежден уплотнитель;
- поврежден или погнут корпус печи.


Ремонт устройства должен выполнять только квалифицированный технический специалист.

 **НИКОГДА** не снимайте кожух печи. Если происходят сбои в работе печи и она нуждается в ремонте, а также если у вас возникли сомнения относительно ее технического состояния, выполните следующие действия:

- отключите печь от сети;
- обратитесь в ближайший сервисный центр.

 Если требуется надолго убрать печь, поместите ее в сухое, защищенное от пыли место.

Причина: пыль и влага могут негативно повлиять на рабочие компоненты печи.

 Данная модель микроволновой печи не предназначена для коммерческого использования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Компания Samsung постоянно стремится улучшить качество своих изделий. Таким образом, как дизайн, так и данное руководство по использованию микроволновой печи могут изменяться без предварительного уведомления.

Модель	MW83DR
Электропитание	230 В, 50 Гц
Потребляемая мощность Микроволны	1250 Вт
Выходная мощность	100 Вт, 850 Вт (IEC-705)
Рабочая частота	2450 МГц
Магнетрон	OM75P(31)
Способ охлаждения	Охлаждающий вентилятор
Размеры (Ш x В x Г) Габаритные Внутренняя камера печи	489 x 275 x 351 мм 330 x 211 x 329 мм
Объем	23 литра
Вес Без упаковки	Около 11,5 кг

Подлежит использованию по назначению
в нормальных условиях
Срок службы: 7 лет



ELECTRONICS



AB57

-. Сертификат : РОСС KR.AB57.B04524

-. Срок действия : с 16.07.2009 по 15.07.2012

ИЗГОТОВЛЕНО В ТАЙЛАНДЕ
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: САМСУНГ
ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН: АЛТГТЕСТ
АДРЕС:

"Тхай Самсунг Электроникс Ко., Лтд.", 313,
Му 1, Сухфибан 8 роуд, Срирача Индастри Парк
Т. Бунг А. Срирача Чонбури 20230, Тайланд

Импортёр в России: ООО "Самсунг Электроникс
Рус Компани", 125009, г. Москва, Большой
Гнездинковский переулок, дом 1, строение 2

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-УЗЕЛ
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com
GEORGIA	8-800-555-55-55	
ARMENIA	0-800-05-5555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru
UKRAINE	0-800-502-000	
BELARUS	810-800-500-55-500	-
MOLDOVA	00-800-500-55-500	-

Кодовый №: DE68-03760A